

MOSTRA PRÓ-ATIVA E MOSTRA PET

Orientação aos apresentadores de trabalho

Devem ser apresentados os objetivos inicialmente propostos para o projeto, a metodologia utilizada para o desenvolvimento do trabalho, e os reflexos do projeto executado na melhoria do ensino de graduação. No caso de projetos em que foram previstos produtos como apostilas, sites, blogs, vídeo-aulas, roteiros de aulas práticas, dentre outros, os mesmos deverão ser exibidos conforme o cronograma de exposição de materiais pedagógicos. **Serão disponibilizados 10** minutos para apresentação de cada projeto, as salas estarão equipadas com data-show.

Os trabalhos serão analisados por docentes conselheiros do Comitê de Atividades Acadêmicas da PROGRAD e membros da equipe do Núcleo de Apoio Pedagógico. Serão levados em consideração os seguintes aspectos:

- Clareza e objetividade na apresentação;
- Domínio do monitor sobre o Projeto desenvolvido;
- Capacidade de Argumentação;
- Cumprimento dos objetivos propostos;
- Coerência entre os resultados e o objetivo proposto;
- Contribuições do projeto na melhoria do ensino de graduação.

Recomenda-se que os monitores estejam presentes durante toda a sessão em que seu trabalho será apresentado. Assim poderemos garantir a troca de experiências e conhecimentos que são um dos objetivos do Encontro de Saberes. Os certificados de apresentação serão entregues aos apresentadores no fim de cada sessão.

É obrigatória a presença do bolsista como apresentador e recomendável a participação do professor orientador durante a apresentação. A eventual ausência do professor orientador deverá ser justificada em documento físico por escrito, a ser entregue no ato de exposição dos resultados.



MOSTRA PRÓ-ATIVA E MOSTRA PET

Apresentação Oral 23 de Novembro de 2016 — Quarta-feira Sessão I (08:00 às 10:00 horas)

Horário	Projeto	Professor Orientador	Monitor(es)
	A utilização de um manual com os modelos de Gestão do Conhecimento para o auxilio do processo de ensino- aprendizagem.	ALANA DEUSILAN SESTER PEREIRA	LAURO HENRIQUE MOTTA PRANDINI
	Adequação de bancadas didáticas de Controle e Automação de processos	REGIANE DE SOUSA E SILVA RAMALHO	LUCAS MANUEL FONSECA OLIVEIRA
	Ampliação da coleção de microfósseis do acervo do Laboratório de Paleontologia do Departamento de Geologia da UFOP	RAQUEL FRANCO CASSINO	MARIANA LETICIA CAIXETA
	Análise curricular das ementas do ciclo básico das engenharias usando teoria de redes complexas	RONAN SILVA FERREIRA	SUZANE FERREIRA PINTO, LARISSA MENDES SOARES
08:00 às 10:00	Aperfeiçoamento e criação de novas práticas para a disciplina MIN258	OTAVIA MARTINS SILVA RODRIGUES	MARIANA BATISTA LOBATO, FERNANDA PARREIRAS DE PAULA DIAS
	Aplicação de um software gratuito para ensino dos conceitos de Engenharia de Controle	ANNY VERLY	LUCAS DE GODOI TEIXEIRA
	Catalogação e reposição do acervo de amostras/lâminas delgadas do curso de Petrologia Magmática – GEO232	CRISTIANE PAULA DE CASTRO GONCALVES	THIAGO CRISPIM FAUSTINO
	Desenvolvimento de APPLETS para auxiliar o ensino do curso de Engenharia Elétrica	ALINE ROCHA DE ASSIS	VINICIUS DA SILVA LANZIOTTI
	Desenvolvimento de metodologias de apoio à aprendizagem no curso de Engenharia de Controle e Automação	ALAN KARDEK REGO SEGUNDO	HIGOR PEREIRA LOPES
	Desenvolvimento de módulos didáticos para ensino de análise e controle de sistemas dinâmicos sujeitos à incerteza	MARCIO FELICIANO BRAGA	NATALIA AUGUSTO KELES
	Desenvolvimento de tutorial e CO-AUTORulação no software plantdesigner	ERICA LINHARES REIS	VITOR KENDY VATANABLE
	Desenvolvimento de um sistema de registro, controle e avaliação de plano de ensino	ALEXANDRE MAGNO DE SOUSA	DEIVYSON BRUNO SILVA RIBEIRO
	Debate		



MOSTRA PRÓ-ATIVA E MOSTRA PET

Apresentação Oral 23 de Novembro de 2016 – Quarta-feira Sessão II (10:30 às 12:30 horas)

Horário	Projeto	Professor Orientador	Monitor(es)
	Implementação de roteiros para a disciplina de Princípios de Eletrônica Digital	EDGARD GREGORY TORRES SARAVIA	ITALO RAFAEL DE NATAL CAMPOS
	Material de apoio à inclusão de novos softwares nas aulas práticas da disciplina de Modelagem de Sistemas Produtivos e Logísticos I	MONICA DO AMARAL	ELISA REIS DE MELLO PINTO SILVA
	Material de apoio às aulas da disciplina ENP567-Métodos Estatísticos em Confiabilidade	LUCIANA PAULA REIS	ISABELA GORETTI SCARAMELO DE CARVALHO
	Painéis interativos e práticos para controle e automação por meio de PLCS	AGNALDO JOSE DA ROCHA REIS	LUIZA SERNIZON GUIMARAES
10:30 às	Apostila para as aulas práticas de Química Geral do ICEA/JM: atualização em relação à nova ementa implementada	KARLA MOREIRA VIEIRA	TAMIRES NUNES FERREIRA, LUCILIA ALVES LINHARES MACHADO
12:30	Implementação e aperfeiçoamento do banco de dados informatizado do acervo de amostras do laboratório de geologia econômica	EDISON TAZAVA	VITOR HUGO RIOS BERNARDES
	Apostila Teórica de Química Geral "Uma proposta diferenciada de ensino da Química para os cursos de Engenharia do ICEA/UFOP"	LUCILIA ALVES LINHARES MACHADO	PATRICK TREVIZANI BARBOSA, KARLA MOREIRA VIEIRA
	Criação de material gráfico para as disciplinas PO1 e PO2	ANDRE LUIS SILVA	BRUNO MORAIS DA FONSECA
	Desenvolvimento de frameworks para modelagem e simulação de sistemas dinâmicos	VICTOR COSTA DA SILVA CAMPOS	GUILHERME BAUMGRATZ FIGUEIROA
	METODOLOGIA DE ENSINO E APRENDIZAGEM BASEADA EM SIMULAÇÕES COMPUTACIONAIS DE TURBINAS A GÁS PARA A ENGENHARIA MECÂNICA	ELISANGELA MARTINS LEAL	JOSE ARTHUR GONCALVES DA SILVA TEIXEIRA
	Produção de vídeo aula da disciplina Processamento de Minerais I	CARLOS ALBERTO PEREIRA	ISABELA DOS SANTOS STOPA
	Debate		



MOSTRA PRÓ-ATIVA E MOSTRA PET

Apresentação Oral 23 de Novembro de 2016 – Quarta-feira Sessão III (08:00 às 10:00 horas)

Horário	Projeto	Professor Orientador	Monitor(es)
	Cultura científica e comunicação pública da ciência: interfaces da atuação do licenciado em Física	GUILHERME DA SILVA LIMA	LUCAS DRUMOND DE MAGALHAES CABRAL
	Desenvolvimento de recursos mediacionais para abordagem de ensino	MARCOS MORAES CALAZANS	ALEXANDRE CARDOSO BALBINO
	Elaboração de material para auxiliar os alunos ingressantes no curso de Estatística	FERNANDO LUIZ PEREIRA DE OLIVEIRA	MATHEUS JOSE CAMPOS GAVA
	Estudo da Distribuição dos dados para auxiliar no combate à evasão no ICEB-UFOP	GRAZIELA DUTRA ROCHA GOUVEA	ANA CAROLINA ROMANELLI CEOLIN
08:00 às 10:00	Experimentos de Física relacionados à Arquitetura	ALCIDES VOLPATO CARNEIRO DE CASTRO E SILVA	LETICIA ROSSETTI PEREIRA
	Impactos do alto índice de reprovação na disciplina Cálculo Diferencial e Integral para alunos, professores e a organização da graduação na UFOP	DILHERMANDO FERREIRA CAMPOS	CARLOS ANTONIO FELICIO TEODORO
	O uso do software matemático (livre) Geogebra no ensino de Cálculo Diferencial e Integral I	EDNEY AUGUSTO JESUS DE OLIVEIRA	MARIA LAURA COUTO COSTA
	COLETA E ANÁLISE DE DADOS PARA SUBSIDIAR A AVALIAÇÃO DO CURSO DE BACHARELADO EM ESTATÍSTICA DA UFOP	EDUARDO BEARZOTI	GLEIZER RICHARDI PARO GARRIDO
	Confecção de apostila para a disciplina de Química Analítica I	ANGELA LEAO ANDRADE	RODRIGO CHAVES AMARO
	DESENVOLVIMENTO DE UMA APOSTILA CONTENDO TEORIA E ROTEIROS PARA AULAS PRÁTICAS DA DISCIPLINA PACOTES ESTATÍSTICOS I	TIAGO MARTINS PEREIRA	WILSON MANOEL LOPES
	Introdução a Teoria de Pontos Fixos	EDER MARINHO MARTINS	LUCAS MARTINS ROCHA
	Proposta de nivelamento para alunos ingressantes no curso de Química Industrial	MAURICIO XAVIER COUTRIM	ISABELLA SANTIAGO SILVA
	Debate		



MOSTRA PRÓ-ATIVA E MOSTRA PET

Apresentação Oral 23 de Novembro de 2016 — Quarta-feira Sessão IV (10:30 às 12:30 horas)

Horário	Projeto	Professor Orientador	Monitor(es)
		PATRICIA CARDOSO CHAVES	
	Educação e Técnica: organização de material didático para estudo de canto	PEREIRA	MICHELE PFEIFFER RAFAEL DE LIMA
	Egressos do curso de música da UFOP e mercado de trabalho: 2002 - 2015	EDESIO DE LARA MELO	THATSOM ISNARDS SILVA
	Laboratório de produção do conhecimento: os mundos da vida na década de 1980 em		
	blog e livro produzidos por discentes do curso de história	VALDEI LOPES DE ARAUJO	RAFAELA TONIN MARTINS
	Oficina de Recursos didáticos inclusivos	FERNANDA APARECIDA OLIVEIRA RODRIGUES SILVA	RACHEL APARECIDA DA SILVA ARAUJO
10:30 às 12:30	Oficinas e projetos pedagógicos no LAPP: articulando estágios curriculares no ensino fundamental e educação infantil	MARLICE DE OLIVEIRA E NOGUEIRA	ELAYNE NEVES DA COSTA
	Propostas para a disciplina Introdução ao Estudo da História (HIS104)	HELENA MIRANDA MOLLO	LARISSA KARLA GUIMARAES BRANDAO
	A análise coletiva do espetáculo teatral como procedimento transversal para o ensino e a aprendizagem nos cursos de Artes Cênicas do Deart/Ifac/Ufop	DAVI DE OLIVEIRA PINTO	BRUNO MACIEL SOUZA
	Desenvolvendo a linguagem acadêmica: curso de redação e leitura para os alunos do curso de Licenciatura em História	LUISA RAUTER PEREIRA	PLINIO CARVALHO DE SOUZA JUNIOR
		FREDERICK MAGALHAES	
	Pesquisa e Avaliação do Curso de Bacharelado em Artes Cênicas	HUNZICKER	ISABELA FREIRIA YEDA MACEDO
	Reflexões sobre o ponto de vista de docentes egressos do curso de Pedagogia/ICHS/UFOP em relação ao processo de		
	ensino e de aprendizagem de seus alunos por meio de representação tridimensional do espaço geográfico	JACKS RICHARD DE PAULO	ELAINE LUCIANA REIS DA SILVA
	Contribuições do PET Pedagogia da UFOP: um estudo exploratório a partir das vozes de Egressos	CELIA MARIA FERNANDES NUNES	MICHELLE FELIX DA SILVA, CRISLAINE GESSICA PAULINO DE OLIVEIRA, JUSSARA FERREIRA DE JESUS, JULIANE FERREIRA TIMOTEO, SCARLET LORENA SOUZA DOS SANTOS, DAIENE APARECIDA CAMPIDELE, THAISLENE FERRAZ, FERNANDA CRISTINA



	GONCALVES, ANA PAULA GONCALVES, LUANA MARIA XAVIER ROSA, ELAINE GONCALO BENTO, CLAUDIOMARA EVA DOS ANJOS, CLARICE AGATA DA SILVA, TAMIRIS AFONSO DE OLIVEIRA
Debate	



MOSTRA PRÓ-ATIVA E MOSTRA PET

Apresentação Oral 23 de Novembro de 2016 – Quarta-feira Sessão V (13:30 às 15:30 horas)

Horário	Projeto	Professor Orientador	Monitor(es)
			ALEXANDRE LUCAS DA SILVA PEREIRA,
			MATHEUS HENRIQUE DE ABREU
			LORETO, FRANCISCO ZACARON
	Conteúdos Audiovisuais no Ensino das Disciplinas Semipresenciais dos Cursos de Educação Física da UFOP	EMERSON FILIPINO COELHO	WERNECK, RENATO MELO FERREIRA
	Desenvolvimento de disciplina do curso de medicina para adequação da plataforma android ao Android	LEONARDO CANCADO MONTEIRO	
	App: uma ferramenta de organização e apoio ao aprendizado em interface com o moodle	SAVASSI	DANIEL MAGALHAES NOBRE
	Desenvolvimento de aplicativo para smartphone para auxílio na tomada de decisões clínicas por		
	estudantes de Medicina	RODRIGO PASTOR ALVES PEREIRA	VICTOR HERNANDEZ CHISTE CORDEIRO
	Desenvolvimento de novos roteiros de práticas analíticas aplicados à disciplina de toxicologia para alunos		
13:30 às	do curso de Farmácia	KARINA TACIANA SANTOS SILVA	DANILO GUIMARAES COSTA
15:30	Desenvolvimento e implantação de um website de apoio à disciplina de Semiologia II (MED 129) do curso		
	de medicina da UFOP	FABIANA ALVES NUNES MAKSUD	ALINE SANCHES OLIVEIRA
			LIVIA DE PAULA DIAS BITENCOURT
	Elaboração de materiais didáticos teóricos e práticos para assistência nutricional a pacientes hospitalizados	JOANA FERREIRA DO AMARAL	ALVES
	Elaboração de um registro fotográfico dos cardápios de um restaurante de uma universidade pública	CLAUDIA ANTONIA ALCANTARA	
	brasileira	AMARAL	IARA SAEZ ARANDA
			LUANA ALMEIDA SILVEIRA, FRANCISCO
	Guia de complicações em cirurgia: prevenção e tratamento-parte III	CIRENIO DE ALMEIDA BARBOSA	PATRUZ ANANIAS DE ASSIS PIRES
			Barbara Azevedo Ferreira
			Marisa Cristiane da Silva Oliveira
			Thais Cristina Ferraz
	Projetos pedagógicos dos cursos de Educação Física: uma visão multidimensional	EVERTON ROCHA SOARES	Guilherme de Carvalho
	Tecnologias da informação e comunicação na formação médica: construção de um ambiente virtual de		ARTHUR VIEIRA PIAU, JOAO LUCAS DE
	aprendizagem (AVA) para a prática pedagógica	ADRIANA MARIA DE FIGUEIREDO	CARVALHO GOMES



		ANA CELIA FERNANDES CAMPOS, HILLARY NASCIMENTO COLETRO, JULIA VELLOSO LIMA, LARA DO ROSARIO FAGUNDES, MAYARA MELO MOREIRA,
PROJETO JEQUITINHANÇA - PET NUTRIÇÃO	MARIA TEREZA DE FREITAS	LILIAN KAROLINE CUNHA LOPES, TAINA CRISTINA DAMASCENO SILVA, ISADORA RIBEIRO VIEIRA
Programa de Educação Tutorial - PET Farmácia: Educação continuada uma temática dentre os projetos desenvolvidos em 2016	JACQUELINE DE SOUZA	MARILIA PINHEIRO BRAGA, MARIANA BRAZ DE MATOS, MARIA ALICE DE OLIVEIRA, SAMARA STEFANI DE CASTRO E SILVA, ANA PAULA AMARIZ SILVEIRA, RENATA RODRIGUES LIMA, REJANE EVANGELISTA DA CONCEICAO, JESSICA EMILIANA SANTOS SILVA, LUCIENE GONCALVES DA PAIXAO, LUCAS ANTUNES ARAUJO, SAMIRA FAGUNDES DE ANDRADE, RAFAEL PEREIRA DE ANDRADE, PATRICIA YOSHIE WATAI
Debate		



MOSTRA PRÓ-ATIVA E MOSTRA PET

Apresentação Oral 23 de Novembro de 2016 – Quarta-feira Sessão VI (16:00 às 18:00 horas)

Horário	Projeto	Professor Orientador	Monitor(es)
	Construção de modelos didáticos para ensino complementar de biologia celular	UYRA DOS SANTOS ZAMA	FLAVIO PIGNATARO OSHIRO
	Desenvolvimento de material didático sobre Componentes do Leite: Aspectos Químicos e Tecnológicos	ERICA GRANATO FARIA NEVES	LEONARDO DE OLIVEIRA PENNA
	Elaboração de apostila com roteiros de aulas práticas de tecnologia de alimentos	CAMILA CARVALHO MENEZES	VITORIA REGINA PINTO
	Elaboração de apostila ilustrada para uso nas aulas práticas de microbiologia de alimentos	MARIA TEREZA DE FREITAS	GUSTAVO HENRIQUE MOREIRA SANTOS
16:00 às 18:00	Elaboração de apostila para utilização em aulas práticas da disciplina ALI2016-Técnica Dietética	CO-AUTORONE SIMONE DE FATIMA VIANA DA CUNHA	ANA LUIZA ALMEIDA UMBELINO
	Estudos de casos para o trabalho com questões bioéticas relacionadas à atividade de mineração	FABIO AUGUSTO RODRIGUES E SILVA	CAMILA DE PAULA DIAS
	Pró- Ativa: do básico ao aplicado se faz um bom profissional	LENICE KAPPES BECKER OLIVEIRA	SAMARA SILVA DE MOURA
	O Horto Botânico da UFOP como instrumento ao aprimoramento do ensino de Botânica	MARIA CRISTINA TEIXEIRA BRAGA MESSIAS	LORENA CARLA DO NASCIMENTO
			GUILHERME DAVID GONCALVES SOUZA, RAFAELA ALVES CAIXETA, RONIELA GONCALVES LOPES, RAFAEL RODRIGUES MATEUS, THAIS MIRANDA DE ALMEIDA, LUCIANA CAROLINE SARAIVA BISPO, WESLLEY DA SILVA FERNANDES MATHIAS, FLAVIA ELVIRA DE SOUZA OLIVEIRA, JOAO VICTOR FERNANDES DE OLIVEIRA, MARIANA PIMENTA ADAIXO DE DEUS,
	Atividades de formação complementar para membros do PETFÍSICA e demais discentes	EDSON JOSE DE CARVALHO	SERGIO FERNANDO CURCIO
			BARBARA CRISTINA TOLEDO LIMA, ELDER CESAR DE ALMEIDA, IVO MEIRA COSTA,
	Atividades do Grupo PET Matemática 2016	THIAGO FONTES SANTOS	HAMILTON TONIDANDEL JUNIOR, PHILIPE DIAS DE ALMEIDA, MARLON MARTINS



	CUNHA, MONICA MADEIRA DOS SANTOS
Debate	
Debate	



MOSTRA PRÓ-ATIVA E MOSTRA PET

Apresentação Oral 23 de Novembro de 2016 – Quarta-feira Sessão VII (13:30 às 15:30 horas)

Horário	Projeto	Professor Orientador	Monitor(es)
	A inserção de material didático base para o estudo da Disciplina Direito do Consumidor: anotações dos		MALUHA SOARES DE MIRANDA SILVA,
	artigos 1º a 54 do Código de Defesa do Consumidor	FELIPE COMARELA MILANEZ	BARBARA FERNANDES VIEIRA
			ISABELA FRANCA DE VASCONCELOS
	Disciplina Eletiva Inglês Jurídico	IARA ANTUNES DE SOUZA	COSTA
			LUIZ FELIPE DE ALMEIDA MARTINS DE
			VASCONCELOS, RAFAELA SOUZA REIS
			AGUIAR, CAROLINA ALCANTARA DA
			COSTA PRATAROTTI, THAINA TAUFNER
13:30 às	O trabalho de conclusão de curso como parte da formação em Serviço Social: revisão de conhecimentos,	ESTELA CALELL DA CLINILIA	COSTA, DANIELE CRISTINA DE BRITO MORAIS OLIVEIRA
15:30	descobertas e criações possíveis a partir da prática investigativa	ESTELA SALEH DA CUNHA	MORAIS OLIVEIRA
			PEDRO LOPES BUI, RENATA CARDOSO
	Perfil das maiores corporações capitalistas em atividade no Brasil na atualidade	MARLON GARCIA DA SILVA	GONTIJO BUI
			PEDRO MACEDO PEREIRA MIRAS
	Política-Piloto de Egressos do Curso de Direito da UFOP	ROBERTO HENRIQUE PORTO NOGUEIRA	FERRON
	Direito, câmera e ação	CLAUDIO HENRIQUE RIBEIRO DA SILVA	JOAO PAULO RODRIGUES ALMEIDA
			NARAYHANE OLIVEIRA GONZAGA
	Pratas da Casa e Monitoramento de Egressos	JOAO NAZARIO SIMOES VILLASCHI	DELABRIDA
	Desconstruindo tabus	GABRIELA BARROS LUZ	ALEXANDRE COSTA VAL
	Direito e Diversidade	SAMUEL JUNIOR DA SILVA	LUIZ CARLOS GARCIA
		POLLYANNA MENDES DE ASSIS, JULIA	
	Direito e Legística	MYSKO	BRUNO CAMILLOTO ARANTES
		MARCELO ERASMO PONTES, Eduardo	
	Observatório da Jurisprudência	Pereira Nobre, Samuel Paiva Cota	Leonardo S. Nunes



		ESTHER ARREGUY CORREA MOREIRA,
		SILMARA CANDINHO ALVES FILGUEIRAS,
		AMANDA DOS SANTOS FRANCISCO,
		GABRIELA BRAGA FREITAS, CHINARA
		MENDES SCHINAIDER, VINICIUS DE
		CASTRO VALADARES, MARINA OLIVEIRA
		DE SOUZA, AMANDA ALVES CAMPOS,
		ANDREZZA APARECIDA DE JESUS, CLARA
		FERREIRA NASCIMENTO, LARISSA COGO
		FIGUEIREDO, CAMILA STEFANI DE
Programa de Educação Tutorial - PET Conexões Economia	FRANCISCO HORACIO	SOUSA SILVA
Debate		



MOSTRA PRÓ-ATIVA E MOSTRA PET

Apresentação Oral 23 de Novembro de 2016 — Quarta-feira Sessão VIII (16:00 às 18:00 horas)

Horário	Projeto	Professor Orientador	Monitor(es)
	Cartografias patrimoniais: os usos das tecnologias de georreferenciamento no cadastro de bens culturais materiais e imateriais	MARCIA MARIA ARCURI SUNER	PAULO OTAVIO DE LAIA
	Expectativa x Realidade: conhecendo o perfil dos ingressantes do curso de Administração da UFOP	CAROLINA MACHADO SARAIVA DE ALBUQUERQUE MARANHÃfO	CAROLINA DE OLIVEIRA GONCALVES
	Jornal Lampião: Banco de Fontes e Manual de Redação	KARINA GOMES BARBOSA DA SILVA	CAROLINE SILVA HARDT
	Ativismo Urbano - novas práticas de produção do espaço	KARINE GONCALVES CARNEIRO	LUIS ROBERTO ALFONSO PRADO JUNIOR
16:00 às	O compromisso e a permanência dos estudantes membros de ejs dos cursos de graduação	KERLEY DOS SANTOS ALVES	LAIS CRISTINA FARIA CORDEIRO, LUIZ FELIPE PINHEIRO TRINDADE ZANETTI
18:00	Uma análise do percurso dos egressos das Letras/Período 2005-2015	SOELIS TEIXEIRA DO PRADO MENDES	JULIANA MOREIRA DE SOUSA
	Acervo de jornais marianenses do século XIX e XX para o ensino e pesquisa no curso de Letras e áreas afins	WILLIAM AUGUSTO MENEZES	GUILHERME DE CARVALHO EUZEBIO
	audiovisual.ufop.br	ADRIANO MEDEIROS DA ROCHA	ANA AMELIA DE MELO MACIEL
	Programa de Educação Tutorial - PET Engenharia Civil	GERALDO DONIZETTI DE PAULA	BRENDA MARA MARQUES, MARCUS VINICIUS LIMA DIAS, CRISTIANO ROGER LARA MELO, HENRIQUE TEIXEIRA GODOI DE BARROS, PAULO HENRIQUE PEREIRA DA SILVA, EDUARDO MENDES LINO, HUGO MOURO LEAO, JEFFERSON DE OLIVEIRA BARBOSA, LORENA BOSSER NEPOMUCENO, LIVIA DE ANDRADE RIBEIRO, VANESSA PEREIRA SANTANA, THAINA SUZANNE ALVES SOUZA
	INTEGRAPET UFOP: preparatório ENEM na Escola Estadual Dom Silvério, Mariana MG	JOSE FRANCISCO DO PRADO FILHO	JULIA TEIXEIRA PIMENTA, LETICIA GUIMARAES PEREIRA, KESIA YULI DA



Debate		
,		
CADERNETA, BÚSSOLA e GPS: MINI-CURSOS PRÁTICOS para alunos da UFOP	ADIVANE TEREZINHA COSTA	BERNARDES SILVA
		FRAGA FERREIRA, CAROLINA GONTIJO
		LUIS DA SILVA COSTA, PAULA LUIZA
		LAURA FROTA CAMPOS HORTA, THIAGO
		PEDRO HENRIQUE DA SILVA ASSUNCAO,
		MACHADO, DRIELE ANTUNES DE ASSIS,
		ROSMANINHO BORGES BOECHAT
		BEATRIZ COURA NARDY, AULO
		MUNIZ, JOAO PAULO DE LIMA, NATALIA DIAS LEAL, JULIA COTTA MACIEL DANTAS,
		ANDRADE DE FREITAS, EDUARDO SILVA
		OLIVEIRA SEPULVEDA, RENATA DELICIO
		DO CARMO SOUSA DAVIN, GABRIEL
		ROSANA GONCALVES OLIVEIRA, AUGUSTO
		OLIVEIRA
		CUNHA ALBERGARIA, VICTOR LEONE DE
		ROSANA NOGUEIRA SILVERIO, IANY
		DE PAIVA, WENDERSON LUIS PEREIRA,
		DOS SANTOS OLIVEIRA, CAMILLA ADRIANE
		TAMIRES DA SILVA ESTEVAM, MARINA
		DEBORAH DE LA CRUZ NEUMANN,
		SILVA PEREIRA, JULIANE CAPUTO COSTA,